

1.6.7 – Fallo Interruptor de Caudal de Agua (H62)

Condiciones del Mal Funcionamiento:

Durante el funcionamiento en frío o calor, se detecta un caudal de agua anómalo en el interruptor de caudal de agua interior.

Causa del Error:

1. Bomba de agua defectuosa.
2. Fuga de agua en el sistema.
3. Mala conexión del conector.
4. Interruptor de caudal de agua defectuoso.
5. PCB interior defectuosa.

Método de diagnóstico:

Continuamente durante 10 sg. (pero no se tendrá en cuenta durante 9 minutos desde que el compresor haya arrancado o reiniciado).

Solución de Problemas:



Por razones de seguridad y con el fin de evitar posibles daños, siempre quite la alimentación antes de actuar sobre el equipo.

